Index of Claims



Application No.

10/648,182 Examiner Applicant(s)

SIDDIQUI, KABIR

Art Unit

Briggitte R. Hammond

2833

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

Appeal

Restricted

Interference

Objected

o

							,		ـــ	
CI	aim	Date								
Final	1	1/9/04								
_	2 3		_	-	_	_		-	-	_
	2	+	├	╌	├	├	├-	┼	├-	├-
	1-3	₩	-	╌	┢	├	-	 	┼	+-
	4	÷				-	-	-	-	
<u> </u>	150	ľ	⊢	-	-	-	-		-	├
		100				 	-	┼-		├
	6	> > > > > >	-		-	├	├	├	-	-
<u> </u>	(3)	o			-	-	-	├	-	-
	8	0		-	├		├-	┼	┨	1
<u> </u>	(10)	_	-	-	-			+-	-	[
	C	0	-	-	-		-	┼	1-	-
}	12	0	-				-	-	 	-
 -	13	0	-		-	\vdash	\vdash	-		-
 	14	0		-		-	-	 		-
	15	۳	-	+-	-	-	-	-	+	-
	14 15 16 17	-	-	 	\vdash	1	-	+	1	-
	17	-	-	 	-	-	-	 -	+	-
	18	-	-	-	-	-	1	┼-	1-	╌
}	19	-	-	-	\vdash	-	-	-	-	
	20		-	-	-	_	\vdash	1	 	
	21	-	-		-	-	\vdash	 	-	-
	22			-		1	1	1	 	1
	23	-	-	-	-	-	1	1	1	-
_	23 24	-		1	\vdash	\vdash	\vdash			
	25									
	26									
	27									
	28		_	_		_	_	_	L	_
	29		L.	<u> </u>	_	L	L_	_	<u> </u>	<u></u>
	30		<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	1_	L	_
	31		<u> </u>	-		_		-	-	
<u> </u>	32		-			<u> </u>	_	-	-	_
ļ	33			<u> </u>				_	-	
<u> </u>	34 35		-	-	-	-	-	-	-	-
 	36	-	\vdash	├-	-			-		-
	37		-	-	\vdash	-	-	-	-	-
	38		-	-		-	-	-	-	\vdash
	39			-			-	1		-
	40	_						\vdash	1	_
	41									
	42									
-	43	_					Ξ	0.00		-
	44							L		
	45							<u> </u>		
	46							_	L.	L
	47	_					_			
	48		_		_	١	<u> </u>		-	ļ.,
	49									-

~1	aim		Date									
Cli	aim T	├	·		·	yat	e			,		
Final	Original											
	51											
	52 53											
	53	_	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ц		
	54	 	<u> </u>	<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш		
	55		├	}_	-	 	ļ	<u> </u>	 	Н		
	56 57	-	⊢	├-	-	 	├	 -	├-	\vdash		
	58	-		├-	-	-	-	╁─	-	Н		
	59	 	-	1-	├	1-	╁	┢	├	$\vdash \vdash$		
· · · · ·	60	t	-	-	-	 	-	-	 -	H		
	61		Г	1	1			1		П		
	62											
	63		L									
	64		L		<u> </u>	!	<u> </u>	L.	٠			
	65	ļ_	├	⊢	├	-	├	├	١	Н		
	66 67	-	├	├	 	-	├-	-		\vdash		
	68	-	\vdash	├-	├-	┥	-	-	-	Н		
	69	-	 		 	├-	-	├-	-	\vdash		
	70		┪	1	1		H	t		\vdash		
	71	_	一		1	 		1				
	72									П		
	73 74 75											
	74		L	<u> </u>	_	_	L.	<u> </u>		Ш		
	75					-		_	<u> </u>			
	76 77	-	-	-	-	-	⊢	-		Н		
-	78	\vdash	-	├	├-	-		 	-	Н		
	79	\vdash	-	 	-	-	├	├		Н		
	80	-	-	-	-	-	 	Н		H		
	81		<u> </u>	-	-		1-	1				
	82											
	83											
	84		_	_	_	_	_	<u> _</u>				
	85	-		-	<u> </u>	_	-	_		\vdash		
	86 87	-	-	-	-		-			\vdash		
	88	-	-	 	-		-	-		Н		
	89	-	\vdash		-	-	-			\vdash		
	90											
	91											
	92											
	-93-			-	_			_				
	94	<u>_</u>	-	-		<u></u>			-	\sqcup		
	95 05	<u> </u>	-	-			-			-		
-	96 97	-	-	-	-	-	-	-		\dashv		
	98		-	-		-	-	\vdash		\dashv		
	99	-		-		-	-		\vdash	-		
	100				\vdash		-			-		

100

	J	L.	<u> </u>						1		
T ==										_	
1 0	aim	Date									
-	Original		1	1	l	1	1		1	1	
Finat	<u></u>				1	l	1	}	1		
L	िर्ह		1		1	1	Ì)	1 1	
	1	_	 	ļ	<u> </u>	 _	 	 	-	\sqcup	
-	101	ļ	 			 	١	 -	-	\square	
	102	ļ	-	!	1_	_	_	<u> </u>	-	Ш	
	103	L.	L	_	<u> </u>	1_	L	L	ļ	Ш	
<u></u>	104	L_	L	_	_	_	<u> </u>	_	L	Ш	
<u></u>	105	L.	<u></u>	_	<u> </u>	L.	_		_	Ш	
<u></u>	106	_	_	_	_	_	L	_	L.	Ш	
	107	_	_	L	L	L	L	L	L	Ш	
-	108	_	_	<u> </u>	<u>_</u>	L	_	_	L	Ш	
	109		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		L	L		Ш	
	110		_	L	_	_	_	L	L		
L	111	L_	_	_	_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	112	<u> </u>	_	_	_	_	_	1_	_	Ш	
	113	L_	-	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	1_		Ш	
	114	1_	<u>L</u>	_	I _	_	_	_	_	Ш	
	115		L.	_				L		\sqcup	
	116		I _	<u> </u>	L	_	 	<u></u>	 	\sqcup	
	117		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		L.		Ш	
ļ	118	<u></u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	
L	119	<u></u>	L.	L	<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	_	\sqcup	
L	120	_	_	<u></u>	_	<u> </u>	_	L	L	Ш	
	121	_	_	L	<u> </u>	<u></u>	$oxed{oxed}$	1	<u> </u>	Ц	
	122		_	_	<u></u>	L.	_	L		Ш	
	123	L_	L	L	_	_	_	L	<u></u>		
L	124	_	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	١	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	125	_	L	L		<u> </u>	<u> </u>	L.		Ш	
L	126			<u> </u>	_	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	Ш	
ļ	127			_			 	_	_		
	128		<u> </u>	\sqsubseteq	!	_	_	L	_	Ш	
<u></u>	129		_		<u> </u>	L	_	L	Ш	Ш	
	130	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш	
	131		L.	_	L	<u> </u>		_	_		
	132		-			_	_	 _		\sqcup	
	133	<u> </u>	-				 	_	_	Ш	
	134	ļ		_	<u> </u>		<u> </u>	_		\sqcup	
-	135	<u> </u>	-	-					-	Н	
	136	ļ	-	-	-	_	<u> </u>	-	-	\vdash	
	137	-			<u> </u>					\vdash	
	138		-	 	 	-	-	-	-	\vdash	
	139 140		-	-	-		-	-			
	141		-	-	-	\vdash	-	-	H	\vdash	
	141			\vdash			-	-	-	Н	
	143-	_	-			-		-	_		
	144	-	-	-	-	-	H	-	-	\dashv	
	145	Н					-	-		H	
		-	-	\vdash	-	\vdash	-	-	-	\dashv	
-	146	\vdash		H			-		\vdash	\dashv	
	147								Н	\dashv	
	148	\vdash		Н			-		\vdash	\dashv	
	149					-	-			\dashv	
لــــا	150		L	لــا	لــا	ـــا	L		لـــا		